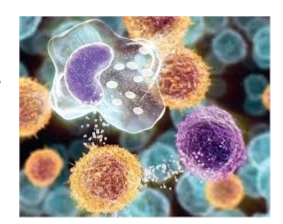


Inmunología, inmunopatología e inmunoterapia



Uzt. 04 - Uzt. 06 2018

Kod. 018-18

Mod.:

Aurrez aurrekoa

Edizioa

2018

Jarduera mota

Uda Ikastaroa

Data

Uzt. 04 - Uzt. 06 2018

Kokalekua

Miramar Jauregia

Hizkuntzak

Gaztelera

Balio akademikoa

30 ordu

Antolakuntza Batzordea









Azalpena

El principal objetivo de este curso es acercar la inmunología al público. Para ello, el curso constará de una primera parte de **introducción a la inmunología y el sistema inmune** en la que se explicarán, de manera clara, los conceptos básicos de esta amplia rama de la biología y de las ciencias biomédicas. Tras una primera jornada más básica, durante el segundo día se discutirán las **bases inmunológicas de diversas patologías**, entre otras, la autoinmunidad, las alergias y las inmunodeficiencias, etc. Por último, el tercer día del curso tratará sobre **la inmunoterapia**. Se presentarán las bases biológicas de las terapias actuales basadas en la inmunología como pueden ser las vacunas, los anticuerpos terapéuticos y la terapia celular adoptiva. Además, se realizará una pequeña presentación sobre el trabajo del día a día en los laboratorios de inmunología de los hospitales de la Comunidad Autónoma del País Vasco (CAPV).

Helburuak

Introducir conocimientos sobre la inmunología y el sistema inmune.

Trasladar conocimientos sobre diversas enfermedades con base inmunológica.

Dar a conocer terapias actuales basadas en inmunología.

Ikastaroaren laguntzaile espezifikoak



Programa

2018-07-04

09:00 - 09:15	Entrega de documentación		
09:15 - 10:30	"Introducción a la inmunología e inmunidad innata"		
	Sara María Calleja Antolín Complejo Asitencial Universitario de León - Facultativa especialista en Inmunología		
10:30 - 11:45	"Inmunidad adaptativa (I)"		
	Olatz Zenarruzabeitia Belaustegi IIS Biocruces - Investigadora posdoctoral		
11:45 - 12:15	Atsedena		
12:15 - 13:30	"Inmunidad adaptativa (II)"		
	Francisco Borrego Rabasco IIS Biocruces - Ikerbasque Research Professor		
13:30 - 14:00	Sintesia		
2018-07-05			
09:15 - 10:30	"HLA y Trasplantes"		
	Maria Aranzazu Pacho de Lucas Hospital Universitario Cruces - Facultativo Especialista Técnico-Médico en Inmunología		
10:30 - 11:45	"Autoinmunidad, hipersensibilidad y alergias"		
	Olatz Zenarruzabeitia Belaustegi IIS Biocruces - Investigadora posdoctoral		
11:45 - 12:15	Atsedena		
12:15 - 13:30	"Inmunodeficiencias"		
	Francisco Borrego Rabasco IIS Biocruces - Ikerbasque Research Professor		
13:30 - 14:00	Sintesia		

2018-07-06

09:15 - 10:30	"Anticuerpos terapeuticos y vacunas"		
	Olatz Zenarruzabeitia Belaustegi IIS Biocruces - Investigadora posdoctoral		
10:30 - 11:45	"Terapia celular"		

Francisco Borrego Rabasco IIS Biocruces - Ikerbasque Research Professor

11:45 - 12:15	Atsedena
12:15 - 13:30	"Actividad en nuestros hospitales" Paula Arana Berganza Inmunóloga
13:30 - 14:00	Sintesia

Zuzendaritza



Olatz Zenarruzabeitia Belaustegi

Osakidetza, Investigadora Posdoctoral

La Dra. Olatz Zenarruzabeitia, es Licenciada en Biología por la Universitat Autonoma de Barcelona con doble especialidad, en Biología Celular y Genética y en Biología Sanitaria (2007), tiene un Máster en Biología Molecular y Biomedicina por la Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea (UPV/EHU) (2008) y es Doctora en Biología por UPV/EHU (2012). Realizó su tesis doctoral en el laboratorio de Genética del Departamento de Genética, Antropología Física y Fisiología Animal de la UPV/EHU. Actualmente, la Dra. Zenarruzabeitia es parte del Grupo de Inmunopatología, en el Instituto de Investigación Sanitania BioCruces, cuyo Investigador Principal es el Dr. Francisco Borrego y ella es la investigadora posdoctoral. Las principales líneas de investigación del grupo son: 1- Células natural killer (NK) y cáncer: a la búsqueda de nuevos métodos para incrementar la eficacia de la inmunoterapia tumoral. 2- Papel de la familia de receptores CD300 en la respuesta inmunológica.

Irakasleak



Paula Arana Berganza

Licenciada en Biotecnología por la Universidad de León (2005-2010). Máster en Bioquímica, Biología Molecular y Biomedicina por la Universidad Complutense de Madrid (2010-2011). Especialista en Inmunología (2017). Doctoranda en el programa de Doctorado en Investigación Médica Aplicada de la Universidad de Navarra.



Francisco Borrego Rabasco

IIS BioCruces, Grupo Inmunopatología



Sara María Calleja Antolín



Maria Aranzazu Pacho de Lucas

Matrikula prezioak

MATRIKULA	2018-05-31 ARTE	2018-07-04 ARTE
OROKORRA	81,00 EUR	95,00 EUR
MATRIKULA MURRIZTUA	48,00 EUR	-
MATRIKULA EXENTZIOA	20,00 EUR	20,00 EUR
MATRIKULA BEREZIA	48,00 EUR	-
OSASUNA MURRIZPENA	-	20,25 EUR
OSAKIDETZAKO GONBIDATUAK	-	0 EUR

Kokalekua

Miramar Jauregia

Mirakontxa pasealekua 48, 20007 Donostia

Gipuzkoa